2025/06/25 07:09 1/1 tolvaptan

Mecanismo de acción Tolvaptán Antagonista de la vasopresina que bloquea específicamente la unión de la vasopresina arginina (AVP) a los receptores V2 en las porciones distales de la nefrona.Provoca excreción urinaria que da lugar a un aumento de la acuaresis, reducción de la osmolalidad urinaria y aumento de las concentraciones sódicas.

Indicaciones terapéuticas Tolvaptán - Hiponatremia 2 aria al síndrome de secreción inadecuada de hormona antidiurética. - Ralentizar la progresión del desarrollo de quistes y la I.R. renal asociada a nefropatía poliquística autosómica dominante (ADPKD) en ads. con nefropatía crónica en estadio 1 a 4 al inicio del tto. y con signos de enf.de progresión rápida.

From:

https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/ - Neurocirugía Contemporánea ISSN 1988-2661

Permanent link:

https://neurocirugiacontemporanea.es/wiki/doku.php?id=tolvaptan

Last update: 2025/05/03 23:58

